Index of Cl	laims

Application/Contro	I No
Applications	1140.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

10/747,624

Faruk Hamza

AOL Art Unit

Examiner

2155

Rejected Allowed

	-	(Through numeral) Cancelled
	÷	Restricted

Non-Elected N

Appeal Α 0 Objected

Interference

			<u> </u>						ᆫ	l	
		,									
Cla	im	Date									
Final	Original	6/30/07	-								
	1	+			 					П	
	2	+									
	3	+	-			<u> </u>					
	1 2 3 4 5	+									
	5	+									
	6	+									
	7 8	+									
	8	+			L						
	9	+		L							
	10 11	+		<u></u>	L						
	11	+			<u> </u>	<u> </u>					
	12	+		_	_	<u> </u>			<u> </u>	Ш	
	13	+			_						
	12 13 14 15 16 17 18			<u> </u>	_				_		
	15	+	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	16	+	_	<u> </u>	<u> </u>				ļ		
	17		<u> </u>	-		ļ		-	<u> </u>		
	18	+	 	<u> </u>	⊢	 					
	19	+	<u> </u>	-	-	<u> </u>		<u> </u>	-	-	
	20		-	<u> </u>		├	\vdash		⊢		
	27	+	-			-					
	21 22 23	+		_	_	-	\vdash		⊢		
<u> </u>	24	+	\vdash	_	┝	├─	-				
	25	+	-	-	 		-	_	-		
	26	+		\vdash			-		-	\vdash	
┢	24 25 26 27 28 29 30		┝	┢	-	┢	 		\vdash		
	28	+	-	_					\vdash	\vdash	
	29	+		_	_	-	_	_	<u> </u>	Н	
	30	+	_	_						Н	
	31	+								П	
	32	+									
	32 33	+									
	34	+									
	35 36 37	+									
	36	+				<u>. </u>					
	37	+		<u> </u>	L	_		<u>_</u>			
	38	+		ļ	L	_	ļ	<u> </u>	_		
	39	+		<u> </u>	_	_		_	L		
	40	 	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	Щ	
	41	+	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 				
	42	+	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	-	<u> </u>	 -	\vdash	
\vdash	43	+	-	-	 			<u> </u>		Щ	
 	44	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
 	45		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	47				 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	
	48		-	\vdash		\vdash		\vdash	-	\dashv	
	49					-		_		Н	
\vdash	50	\vdash	_	_	_		Н		Н	H	
					_					نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

Cla	aim					Date				
<u> </u>					Γ.	1	Ť			<u> </u>
<u>=</u>	Original									
Final	Ē	1							ĺ	
	Ö									
	51			-			-		-	
<u> </u>	52	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		-		
	53	-	-		-	┢	┢	-		
	54	⊢	┢		-	-	-	-	-	-
	51 52 53 54 55 56 57	⊢	┢			⊢	┢┈	\vdash		-
	56	-	 			-	-	-		
	57					-	⊢		 	-
-	58		\vdash	\vdash		\vdash	┝	├─	-	
	50								-	
	59 60	-						├	⊢	
	61	<u> </u>	⊢	┢	-	_	⊢		_	
\vdash	62	\vdash	├	-		-				
	61 62 63	-	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash		\vdash
	64	-	-			-	-	\vdash		-
<u> </u>	64 65 66	\vdash		-		-	-			-
-	66	├	\vdash	├	-	\vdash	-	\vdash		\vdash
	67					-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	67 68				-	-	\vdash	\vdash		
	60		⊢	 .		-	⊢			-
	70							\vdash		\vdash
\vdash	70	-	-	-				 	 	-
-	72			-	-		-	\vdash	<u> </u>	
-	72		_	-			-	-	 	-
	74						-	-		
ļ	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79						├	_	_	
ļ	76		-					-	 	
	77	_	_	⊢	├	-		-		-
-	70							_	⊢	
	70			-		_		_		-
	80	-		⊢	-	-			-	
-	00									
	81 82 83	_		\vdash	_	_		-	<u> </u>	-
	02							-	<u> </u>	H
	84	 		\vdash	\vdash	<u> </u>	-			-
	84 85			-			<u> </u>		<u> </u>	\vdash
-	86	 	-	-					<u> </u>	_
-	00		-		├-	 	-		<u> </u>	<u> </u>
	87 88	_	H	⊢	_	<u> </u>	-	-		-
<u> </u>	89		-	-	-	<u> </u>	-	\vdash	_	
	69	<u> </u>	\vdash		\vdash	_	\vdash	-	-	
<u> </u>	90 91	_	\vdash	\vdash	_		-	-		
	92	_	-	\vdash	\vdash	├				-
-	93	 	H	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	-	
		\vdash	\vdash		\vdash	├		-		
	94 95					\vdash	-		\vdash	\vdash
	96			 			<u> </u>	\vdash	\vdash	
		-	-					_	Н	H
-	97		 			-	<u> </u>	_		\vdash
-	98			-	-	\vdash	\vdash			
<u></u>	99	<u> </u>	\vdash		-		<u> </u>			

100

Claim Date Image: Sp. Co. Image: Sp. Co. 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150											
101	Cl	aim	Date								
103	Final										
103		101		-	_						
103		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		<u> </u>							
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149		105		<u> </u>		<u> </u>			$oxed{oxed}$		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106	<u> </u>			<u> </u>		<u>.</u>	L		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	_	_	_	_	<u> </u>		_	_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108				-	-	_			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110		├			_	_	H		\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		├	├		_		-	-	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	112	-	Η-	-	-	-		\vdash	_	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-	-	\vdash	<u> </u>		-	-	-	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	 				\vdash	┢	\vdash	_	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	 		_		Т		\vdash	_	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			L						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119						<u> </u>			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			<u> </u>						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			_		_	<u> </u>		_	·
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			ļ	<u> </u>					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_	<u> </u>			-		_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125		-	\vdash	\vdash	 		\vdash	-	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127	-			-	-		\vdash		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128		_		\vdash			-		\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129				-	-	_			Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130				\vdash	\vdash				\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_			_					
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		$oxed{oxed}$		_	_			_	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137					<u> </u>	_			\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138				_					\dashv
141 142 143 144 145 146 147 148 149				_	_			<u> </u>			
142 143 144 145 146 147 148 149			_	-			<u> </u>	 			\dashv
143			-			<u> </u>	\vdash	\vdash			\dashv
144 145 146 147 148 149		143				_	_	\vdash			\dashv
145 146 147 148 149					-					_	\dashv
146 147 148 149		145									一
148		146									\Box
149											
		148									
150											
		150					<u> </u>		L		Ш